

# **MASTERLine ES**

#### MASTERLine ES 45W GU5.3 12V 8D 1CT

采用 EcoBoost 技术的 MASTER 双色涂层低电压卤素反射器: 市场 上节能效率最高的双色灯

#### 产品数据

• 整体参数

飞利浦代码 18142 ANSI 编码卤钨灯 na [-] 灯头座 GU5.3

玻壳 MR16 [MR 16 英寸/50mm] 运行位置 任意 [任意或万能 (U)]

50%失效时寿命 5000 hr

• 电参数

光束角 8 D 束角的技术 8 D

照度 15000 (max) cd 100 Ra8 显色指数 \_ 色温 3000 K 色温技术 3000 K

• 电参数

额定光源功率 45 W 技术性光源功率 45 W 电压 12 V 灯电流 3.75 A 可调光 Yes

• 灯具设计需求

灯头灯座温度 410 (max) C 灯管温度

•产品尺寸

边缘总长 C1 直径 D

• 产品数据

订单代码 完整的产品名称

410 (max) C

50.5 (max) mm

50.5 (max) mm

51 (max) mm

订单产品名称

每一包中的件数 包装配置

每一个外箱中的包

包上的条形码 -EAN1

中间包装上的条形 码 - EAN2 外箱上的条形码 -

EAN3

物流代码 - 12NC

ILCOS 代码 每件净重

924895917101

MASTERLine ES 45W GU5.3 12V 8D

1CT MASTERL ES 45W GU5.3 12V 8D

1CT/4X5F

4X5F 20

8711500424389

8711500424396

8711500410221

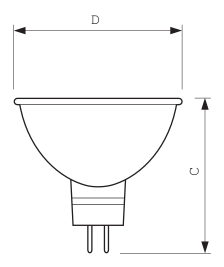
924895917101 HRGS-45-12-GU5.3-50/8

42.700 gr



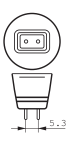


## 二维绘图



### GU5.3, MR16

Product	C1 (Max)	D (Max)
MLES 18142 45W GU5.3 12V MR16 8D	50.5	51



GU5.3



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改,恕不另行通知。 所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。